

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - (-9) * 2 - (-2) * (-4) =$

Aufgabe 8. $-2 : (-2) + (-7) - (-7) - (-6) =$

Aufgabe 2. $-6 * (-6) : (-3) + 7 + (-8) =$

Aufgabe 9. $3 * (-7) + (-9) * 6 - 9 =$

Aufgabe 3. $5 - 5 * 9 - (-7) + 7 =$

Aufgabe 10. $-4 - 9 * 4 : (-9) - (-2) =$

Aufgabe 4. $-2 - 9 + 3 - 6 - 3 =$

Aufgabe 11. $-8 : 4 * 7 * (-7) : 2 =$

Aufgabe 5. $-6 - (-5) * 4 * 6 : (-8) =$

Aufgabe 12. $-6 + (-9) * 4 - 7 + (-7) =$

Aufgabe 6. $9 * (-2) - (-2) : 2 * 3 =$

Aufgabe 13. $-5 + (-3) - 4 - 5 * (-8) =$

Aufgabe 7. $8 - (-6) + 9 - 8 - 9 =$

Aufgabe 14. $8 - (-7) + (-2) - 2 - (-9) =$

Aufgabe 15. $-3 * 6 - 4 * (-2) * (-2) =$

Aufgabe 22. $-7 - 4 * (-6) - (-5) + (-6) =$

Aufgabe 16. $3 + (-9) - (-9) + (-4) - 8 =$

Aufgabe 23. $8 + (-9) + (-9) + (-6) * (-4) =$

Aufgabe 17. $-7 + (-7) - (-4) + 5 + 3 =$

Aufgabe 24. $-2 - 8 - 6 * 6 - 3 =$

Aufgabe 18. $-8 - (-8) * 9 : (-6) * 6 =$

Aufgabe 25. $-9 + 6 + (-4) * (-4) : (-4) =$

Aufgabe 19. $7 + (-4) + (-3) - 8 + 7 =$

Aufgabe 26. $7 - (-8) + (-9) + (-5) + (-8) =$

Aufgabe 20. $-2 - 5 * (-9) + (-5) * 8 =$

Aufgabe 27. $-6 : (-3) * (-3) + 9 + (-6) =$

Aufgabe 21. $-8 - (-3) - (-3) + 2 * 8 =$

Aufgabe 28. $2 + (-6) - (-2) + (-3) + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 400

Lösungen:

- Aufgabe 1: 2
- Aufgabe 2: -13
- Aufgabe 3: -26
- Aufgabe 4: -17
- Aufgabe 5: -21
- Aufgabe 6: -15
- Aufgabe 7: 6
- Aufgabe 8: 7
- Aufgabe 9: -84
- Aufgabe 10: 2
- Aufgabe 11: 49
- Aufgabe 12: -56
- Aufgabe 13: 28
- Aufgabe 14: 20
- Aufgabe 15: -34
- Aufgabe 16: -9
- Aufgabe 17: -2
- Aufgabe 18: -80
- Aufgabe 19: -1
- Aufgabe 20: 3
- Aufgabe 21: 14
- Aufgabe 22: 16
- Aufgabe 23: 14
- Aufgabe 24: -49
- Aufgabe 25: -7
- Aufgabe 26: -7
- Aufgabe 27: -3
- Aufgabe 28: 3